



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

JUNIO DE 1997

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA

SUMARIO

1. COMENTARIO	Pág. 1
2. ESTACIONES COMPLETAS	Pág. 2
3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION	Pág. 9
4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS .	Pág. 24

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o
parcial por cualquier medio sin autorización
expresa del I.N.M.

CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología
c/ Gregorio Hernández s/n
Apartado de correos 4644
15011 La Coruña
Teléfono (981) 25 32 00/25 31 99
Fax (981) 25 16 40

1. COMENTARIO

Puede decirse que las áreas de bajas presiones no abandonan la Península durante el mes de **junio de 1997**, a veces, como ocurrió el día 6, incluso encontramos una profunda depresión muy cerca de las costas gallegas que provoca vientos muy fuertes. En los últimos días de la segunda decena y entre los días 23 y 25 el anticiclón atlántico se impone brevemente y da lugar a cortos periodos de "buen tiempo". El resto del mes se caracteriza por continuas precipitaciones, acompañadas frecuentemente por tormentas en los primeros días, que, en general, no son muy abundantes. Así, por ejemplo, el valor de 155.5 l/m² recogidos en el aeropuerto de Santiago fue superado varias veces en la serie histórica, aunque pertenece al último decil; sin embargo, los 22 días de precipitación están lejos de los 10 de media e incluso de los 19 que hubo en junio de 1982 y que constituye el máximo del periodo 61/90.

Las temperaturas medias son, en general, más cálidas de lo normal en el litoral norte y más frías en las comarcas interiores y en las rías bajas. Las máximas, con la habitual excepción de Orense, se sitúan cerca de los 25 grados, valores muy bajos si se comparan con los normales de junio. Es especialmente frío el día 28 en que una baja centrada en Bretaña y un anticiclón extendido a lo largo del meridiano 25° W empujan vientos del norte sobre Galicia; en los observatorios de mayor altitud ese día se midieron mínimas negativas.

1.2. TEMPORALES.

Se registraron **rachas atemporadas** en las siguientes zonas y fechas:

Del W

- en Estaca de Bares los días 19 y 25.

Del SW

- entre cabo Prior y cabo Corrubedo el día 5.
- entre cabo Corrubedo y cabo Silleiro el día 6.

Del WSW

- entre Estaca de Bares y cabo Prior el día 7.
- en cabo Villano los días 10 y 11.

Se registró **temporal** en las siguientes zonas y fechas:

Del SW

- en Estaca de Bares el día 5.
- entre Estaca de Bares y Corrubedo el día 6.

Del WSW

- en cabo Villano el día 7.
- en Estaca de Bares el día 20.

Del W

- en Estaca de Bares los días 21 y 22.

NOTA: En este número no se incluyen datos sobre sondeos aerológicos debido a una interrupción temporal en la realización de los mismos en el observatorio de La Coruña.

2. ESTACIONES COMPLETAS.

De los observatorios de La Coruña, Alvedro, Lugo, Orense, Pontevedra, Vigo y Santiago se ha elaborado un extracto del resumen climatológico mensual en el que se incluyen las variables mas importantes.

Los valores entre paréntesis representan, el primero de ellos el valor medio del periodo 61-90 de la variable correspondiente y el segundo el resultado de dividir la desviación del valor mensual respecto de la media entre la desviación típica de la muestra de 30 años.

Finalmente, se incluyen dos rosas de vientos, la situada a la izquierda con los datos del mes y la de la derecha con los valores medios de los últimos diez años. La escala de frecuencias está en el eje E. Los números situados sobre cada uno de los rumbos representan la velocidad media para cada dirección en Km/h.

1387 LA CORUÑA**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 17.3 (16.4/ 1.1)

de máximas: 20.2 (19.5/ .6)

de mínimas: 14.4 (13.4/ 1.3)

ABSOLUTAS:

máxima: 22.6 el día 11

mínima: 12.0 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 82.6 (48.8/ .9)

MAXIMA EN 24 HORAS: 17.2 el día 29

DIAS DE PRECIPITACION: 23

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 213.2 (46%) (219.6/ -.2)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 13

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 74 (79/-1.7)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.8 (14.9/ -.1)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1005.0 (1010.7/-3.8)

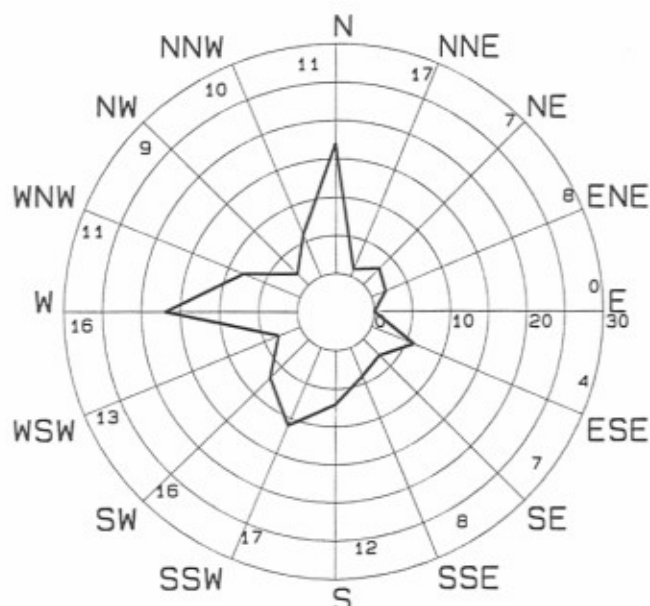
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 94 Km/h el día 6

6/97

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

CALMAS 3 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 13 %



1428 LAVACOLLA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 14.8 (15.8/ -.8)

de máximas: 19.2 (21.2/-1.1)

de mínimas: 10.5 (10.4/ .1)

ABSOLUTAS:

máxima: 23.4 el día 9

mínima: 6.4 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 155.5 (76.8/ 1.2)

MAXIMA EN 24 HORAS: 26.6 el día 6

DIAS DE PRECIPITACION: 22

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 141.8 (31%) (233.6/-1.9)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 16

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 84 (75/ 2.1)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.6 (14.2/ .4)

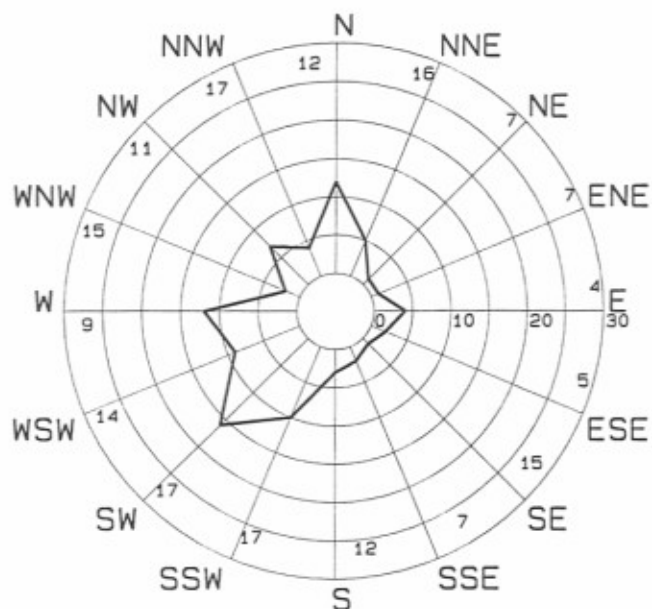
5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 970.9 (975.4/-3.2)

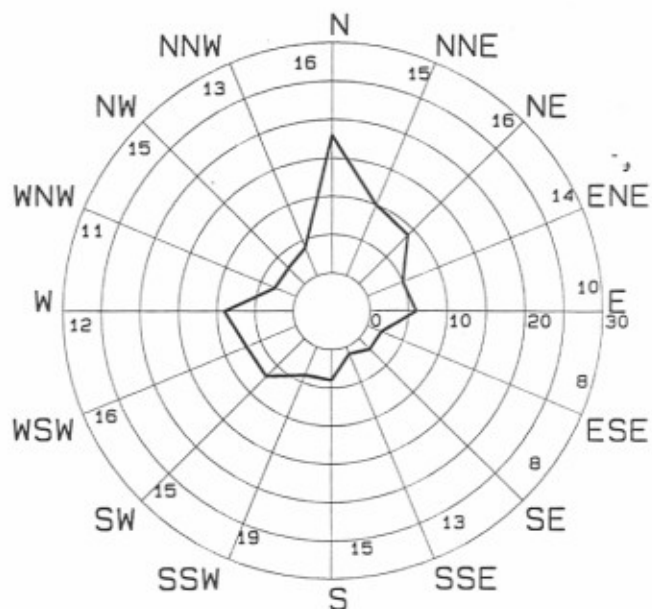
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

6/97

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h
CALMAS 9 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h
CALMAS 9 %

1387E ALVEDRO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 16.3 (16.2/ .1)

de máximas: 20.1 (20.6/ -.3)

de mínimas: 12.5 (11.7/ .8)

ABSOLUTAS:

máxima: 23.0 el día 9

mínima: 8.8 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 106.8 (43.5/ 2.3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 15.2 el día 28

DIAS DE PRECIPITACION: 24

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 175.6 (38%) (217.7/-1.1)

DIAS DESPEJADOS: 0

DIAS CUBIERTOS: 11

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 76 (73/ .8)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.5 (14.3/ .1)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1000.8 (1006.1/-2.5)

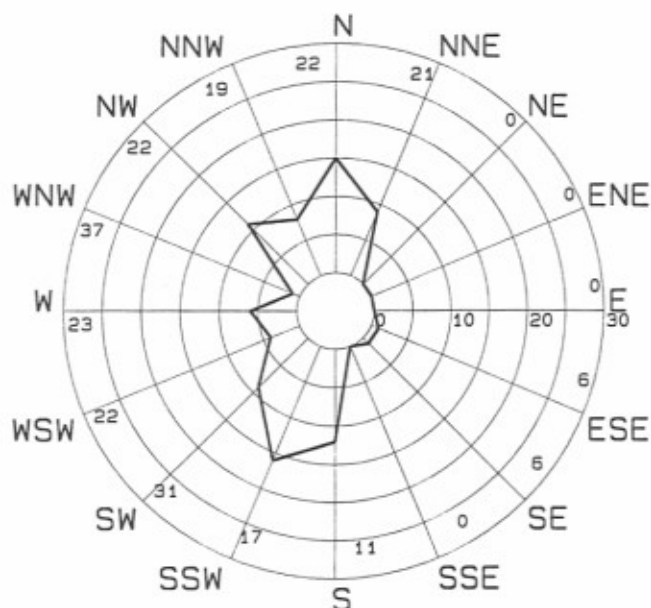
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 100 Km/h el día 6

6/97

VELOCIDAD MEDIA: 19 Km/h

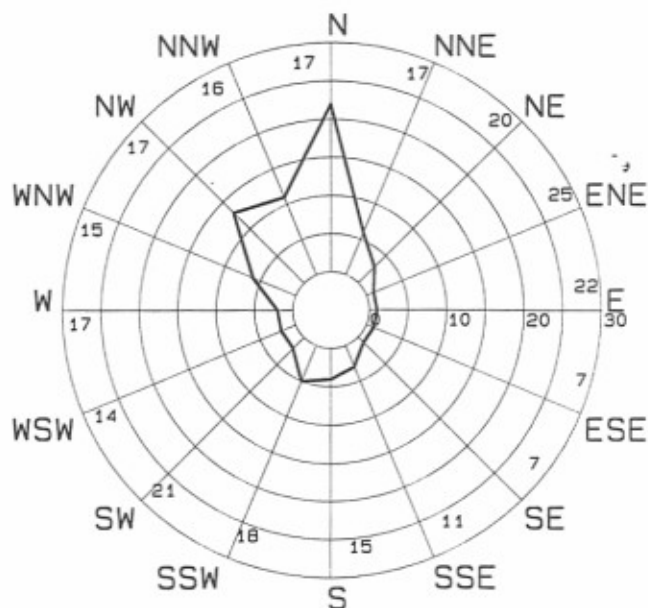
CALMAS 7 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 20 %



1505 ROZAS-LUGO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 14.5 (15.1/ -.5)
 de máximas: 19.4 (21.2/-1.0)
 de mínimas: 9.6 (9.0/ .9)

ABSOLUTAS:

máxima: 25.4 el día 9
 mínima: 2.6 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 77.4 (55.4/ .5)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 26.7 el día 2
 DIAS DE PRECIPITACION: 23

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 148.4 (32%) (205.3/-1.4)
 DIAS DESPEJADOS: 1
 DIAS CUBIERTOS: 18

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 75 (74/ .2)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 12.7 (13.4/ -.8)

5. PRESION. (Hpa)

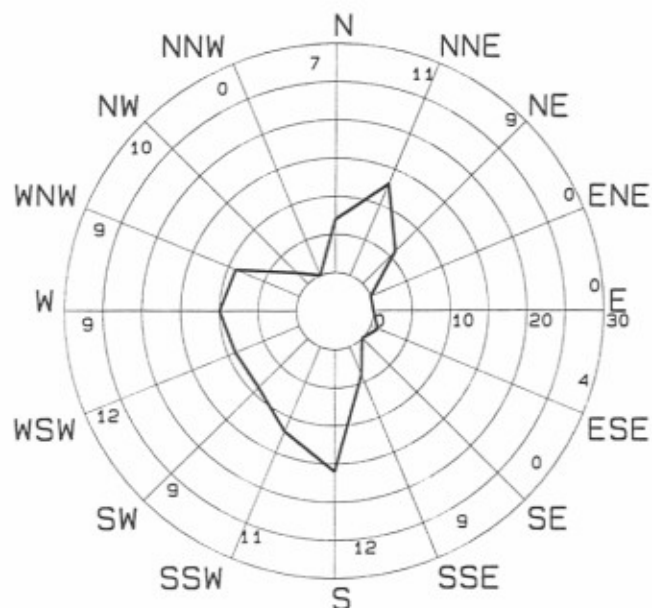
NIVEL DE LA ESTACION: 961.4 (966.6/-3.7)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

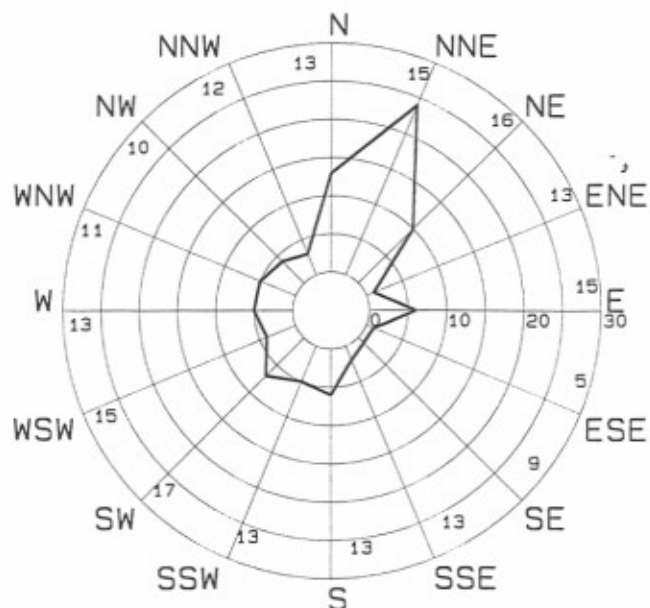
6/97

VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h
 CALMAS 2 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h
 CALMAS 13 %



1690A ORENSE**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 17.6 (18.9/ -.9)
 de máximas: 23.2 (26.4/-1.5)
 de mínimas: 12.0 (11.6/ .4)

ABSOLUTAS:

máxima: 29.2 el día 24
 mínima: 5.0 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 75.3 (42.6/ .9)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 36.3 el día 1
 DIAS DE PRECIPITACION: 18

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 167.8 (37%) (255.3/-1.7)
 DIAS DESPEJADOS: 1
 DIAS CUBIERTOS: 14

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 68 (62/ 1.8)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.0 (13.9/ .1)

5. PRESION. (Hpa)

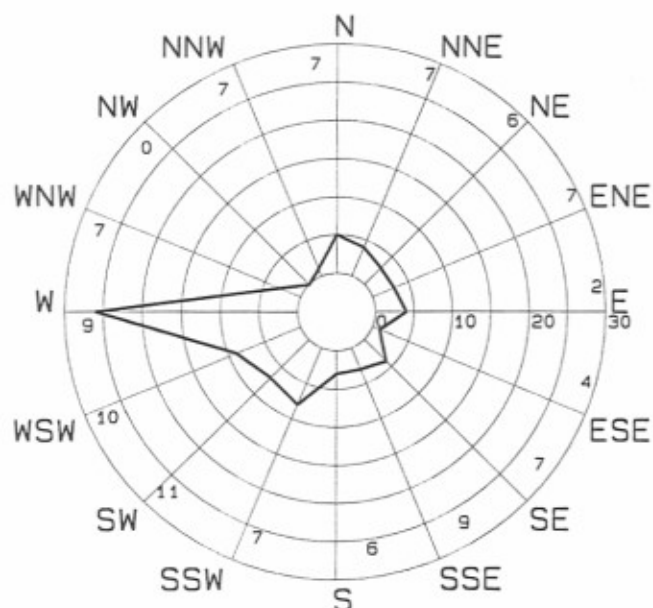
NIVEL DE LA ESTACION: 995.3 (998.8/-2.5)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 65 Km/h el día 6

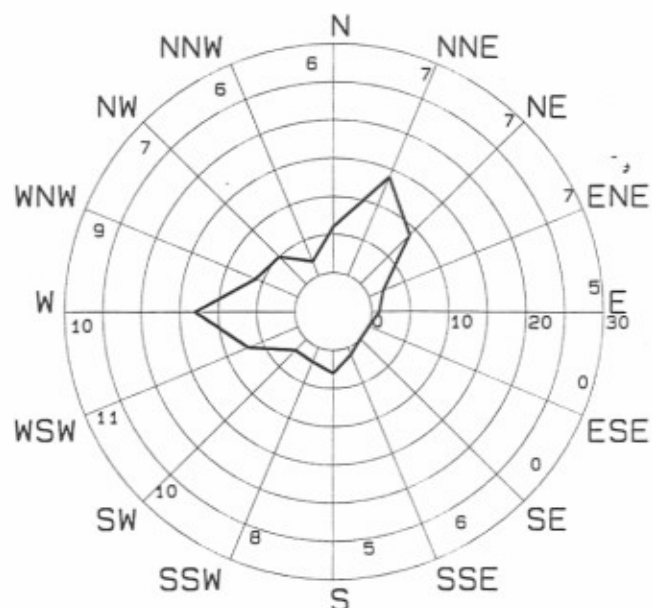
6/97

VELOCIDAD MEDIA: 7 Km/h
 CALMAS 16 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 6 Km/h
 CALMAS 28 %



1484C PONTEVEDRA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 16.4 (17.9/-1.1)

de máximas: 20.5 (23.3/-1.4)

de mínimas: 12.2 (12.5/ -.3)

ABSOLUTAS:

máxima: 24.6 el día 24

mínima: 7.2 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 103.6 (62.7/ .8)

MAXIMA EN 24 HORAS: 21.1 el día 6

DIAS DE PRECIPITACION: 20

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 189.5 (41%) (278.0/-1.6)

DIAS DESPEJADOS: 2

DIAS CUBIERTOS: 10

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 71 (65/ 1.7)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.9 (14.1/ -.2)

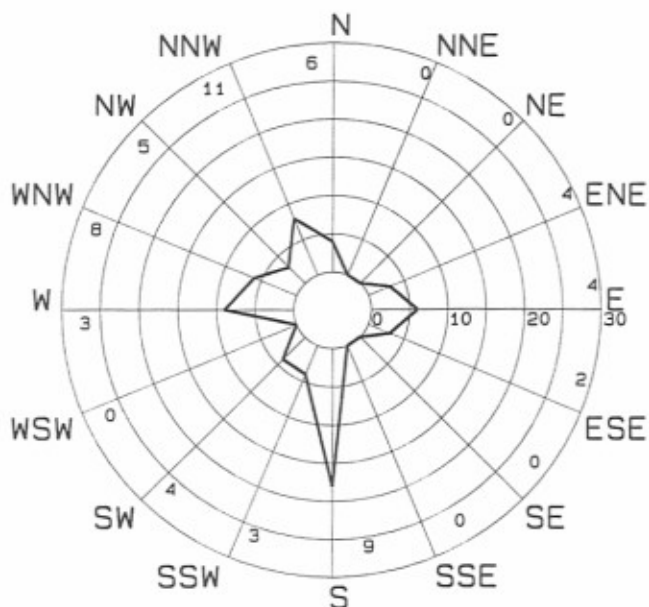
5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1000.2 (1004.7/-3.2)

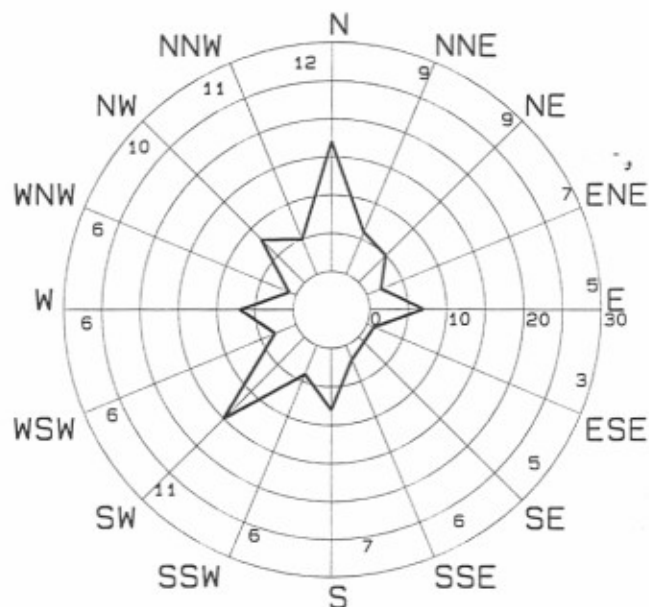
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 80 Km/h el día 6

6/97

VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h
CALMAS 32 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 7 Km/h
CALMAS 22 %

1495 PEINADOR**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 15.7 (17.0/ -.9)

de máximas: 19.2 (21.7/-1.3)

de mínimas: 12.1 (12.3/ -.2)

ABSOLUTAS:

máxima: 23.2 el día 9

mínima: 7.0 el día 28

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 141.1 (75.5/ 1.0)

MAXIMA EN 24 HORAS: 20.2 el día 6

DIAS DE PRECIPITACION: 21

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 181.1 (40%) (261.9/-2.2)

DIAS DESPEJADOS: 2

DIAS CUBIERTOS: 13

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 80 (75/ .8)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.7 (15.0/ -.3)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 984.8 (988.7/-2.4)

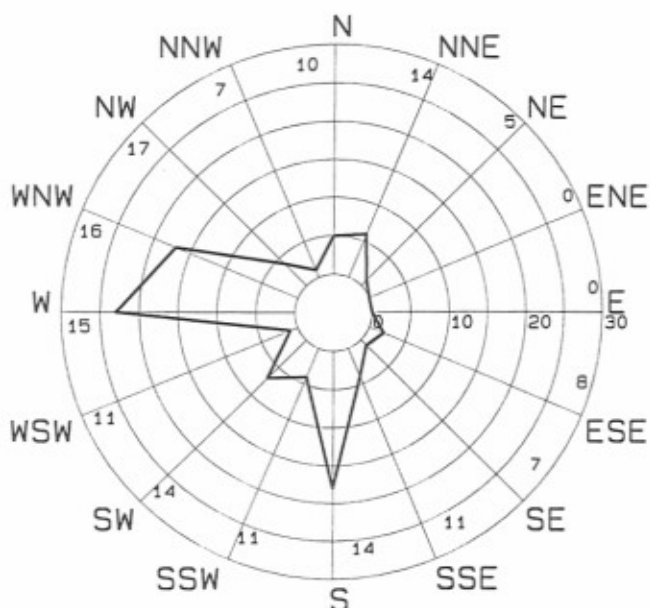
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 82 Km/h el día 6

6/97

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

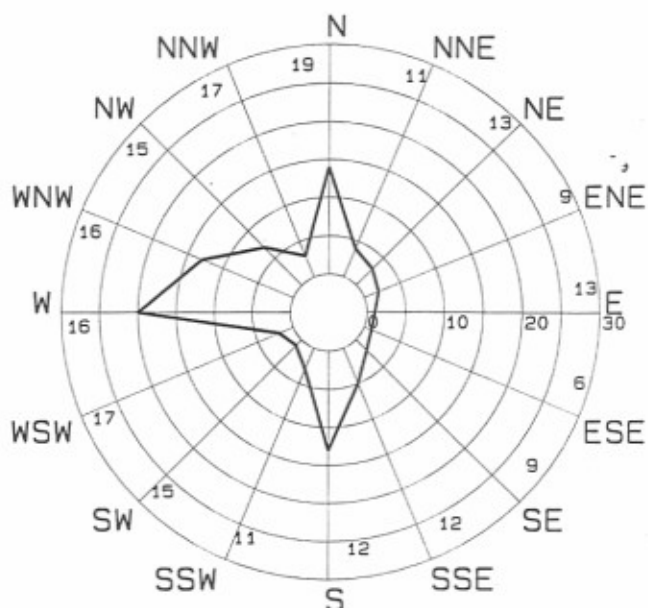
CALMAS 6 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 13 %



3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION.

Las siguientes páginas contienen los valores diarios de precipitación (expresados en décimas de milímetro), meteoros observados y temperaturas extremas (en décimas de grado centígrado) correspondientes a las estaciones de la red climatológica dependiente de este centro.

Asimismo, se incluyen los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. Las desviaciones con relación a los valores medios se han calculado a partir de los datos de las 80 estaciones con series superiores a 20 años entre 1961 y 1990.

Los símbolos " ? " y " + " que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo " ? " aparece en la columna de totales, indicará que no se realizaron observaciones todos los días del mes.

Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

L: LLuvia.	R: Rocío.
N: Nieve.	E: Escarcha.
G: Granizo.	S: Suelo cubierto de nieve.
T: Tormenta.	?: No se ha especificado la
B: Niebla.	forma de la precipitación
	registrada.

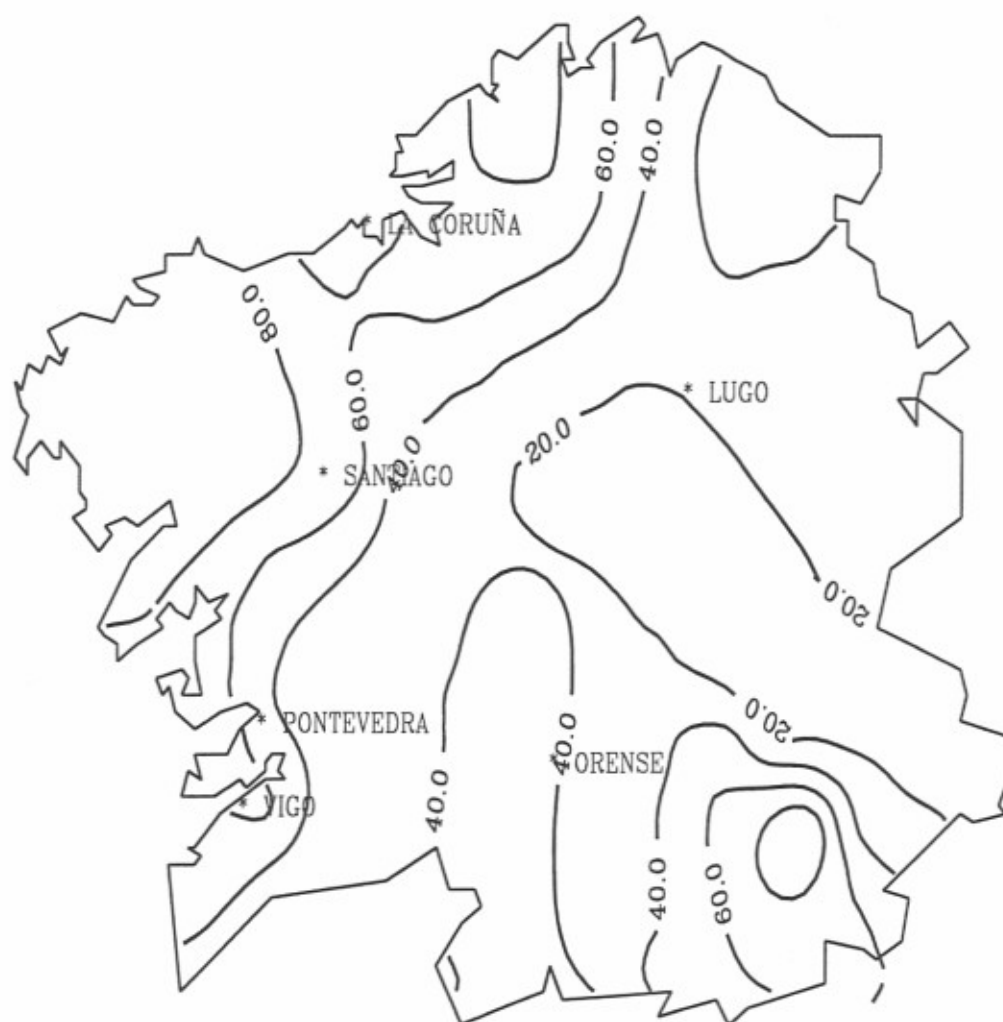
Junto a los valores diarios de temperaturas extremas se incluyen los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

MAPA DE ISOYETAS. JUNIO 1997



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: l/m²
INTERVALO: 25 l/m²

ISANOMALAS DE PRECIPITACION. JUNIO 1997



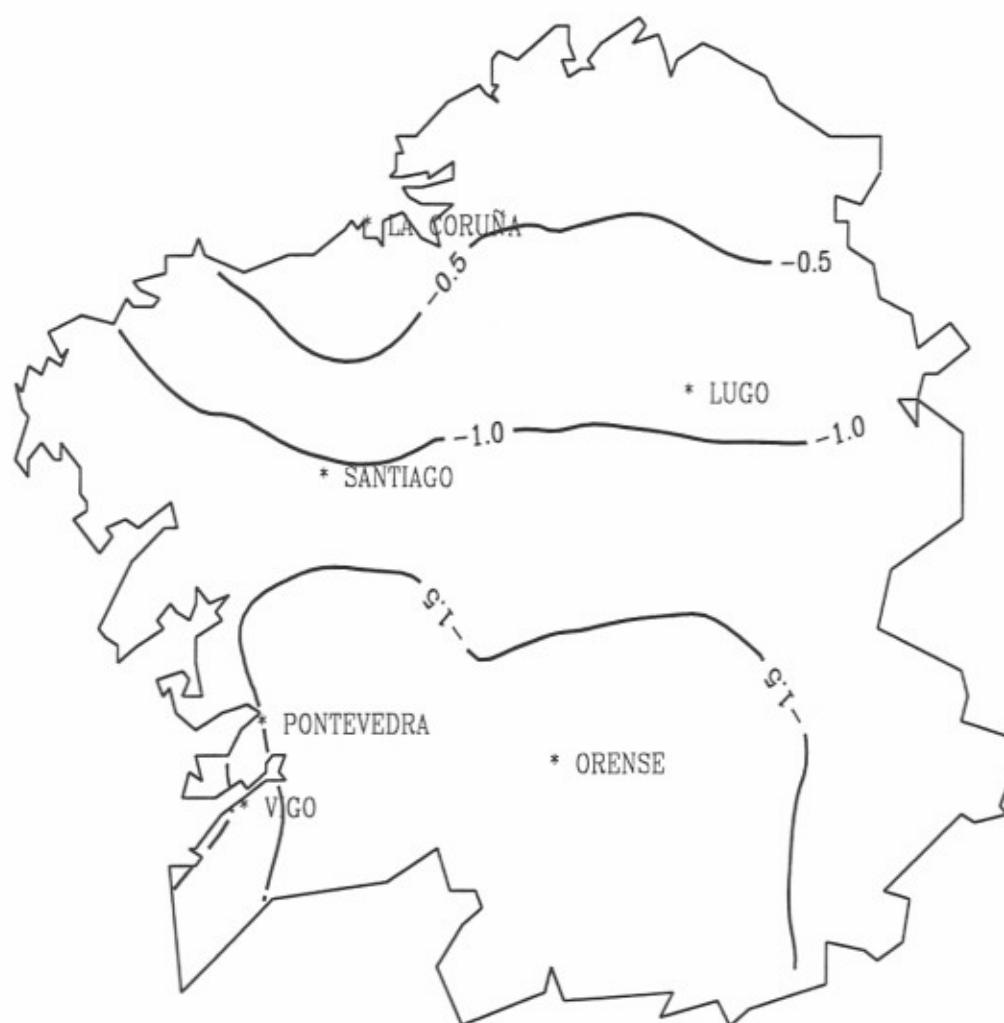
C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: l/m²
INTERVALO: 20 l/m²

MAPA DE ISOTERMAS. JUNIO 1997



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: °C
INTERVALO: 1.0 °C

ISANOMALAS DE TEMPERATURA. JUNIO 1997



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: °C
INTERVALO: 0.5 °C

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología

JUNIO DE 1997

VALORES DIARIOS DE PRECIPITACION (EN DECIMAS DE MM)
Y RELACION DE METEOROS OBSERVADOS EN LAS ESTACIONES
DE LA RED CLIMATOLÓGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
1317I O'XIPRO	50	08	130	108	08	02	50	30		50	20	10	30	70							15	20	30			10	85	26	70	60		882
	LB	LB	LB	LB	L	L	L	L	R	L	L	L	L	L	R	R	R	R	R	R	L	L	L	BR	R	L	L	L	L	L	LB	
1342A RIBADEO		35	230			06	05		09	15		20	29		38	15					03	05			17	58	105	373	50	18		1031
		L	L			L	L		L	L		L	L		L	L					L	L			L	L	L	L	L	L		
1344C MASMA		57	79				65		11			22	27		09							07				29		283	43			?
	R	L	LR	R	R	R	L	R	L	R	R	L	L	R	L	R	R	R	R	R	R	LR	R	R	R	L	R	L	L	R		
1346C RUBEIRO	50	10	90	40		20	40	250			20		30	40		10						20					30	120	150	30		950
	L	L	L	L		L	L	L			L	L	L	L		L						L					L	L	L	L		
1346E MOXUEIRA	50	10	80	20	20	30	20	140		10	10		50			30					10	20				10	50	150	50	60		820
	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L			L					L	L				L	L	L	L	L		
1346D SAN ACISCLO	03	09	08		03	14	24	12	03		04	43	04		79		02			24	27		04	21		11		12	03	07		317
	L	L	L		L	L	L	L	L		L	L	L		L		L			L	L		L	L		L	L	L	L	L		
1347T BURELA		120	40	20	10		10	10	10						20			10	10	10	20	20		30	10	60	100	120	180	40		850
		L	L	L	L		L	L	L						L			L			L	L		L	L	L	L	L	L	L		
1347V XOVE		05	30			26	30		25	13		35	07			01				01	03	38	34		20	33	95	390	94	42		922
		L	LR			L	L		L	LB		L	LB			L				L	L	L	L		L	L	L	L	L	L		
1348N CHAVIN-VIVERO	10		75	60	15	40	20	35		10	07		45	08		05					20	30				15	30	180	260	60		925
	LB		LB	LB	L	L	L	LR		LB	LB	B	L	LR		LR	R	R	R	B	L	LB	RB	R	B	LB	L	L	L	LB		
1348U VIVERO-XUNQUEIRA		30	90		21	75	48		10			57	13			IP				15	50			21	50	102	530	88	30		1230	
		L	LT		L	L	L		L			L	L			LT				L	L			L	L	L	L	L	L	L		
1351U STA. MARTA ORTIGUEIRA			20			82	45		05		02	45	36		15					47	38			15		320	460	249	50		1429	
			L			L	L		L		L	L	L		L					L	L			L		L	L	L	L	L		
1353 CAPELADA				14	48	130	43		37	68	06	139	06		76						242	55			83	41	209	628	502		2327	
			L	L	L	L	L		L	L	L	L	L		L					L	L			L	L	L	L	L	L	L		
1353L VALDOVIÑO	58		25	43		55	95	100		42	66	40	178			37					177	36				96		102	272	265		1687
	L		L	L		L	L	L		L	L	L	L			L					L	L				L	L	L	L	L		
1358E S. SADURNIÑO			22		10	194	44			13	12	154			57			11		116	63	07			23	09	130	241	321		1427	
		RT	L	R	L	L	L		R	L	L	L	R	R	L			L		B	L	L	L		R	LB	L	L	L	L		
1360 FENE-MANIÑOS	10	120	08			215	58	IP	35	IP		160	40		08					IP	150	20			28		120	190	135	15		1312
	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L		L					L	L	L			L		L	L	L	L		
1360U MONTEFARO		1	25		10	33	37	9	5	44	16	65	81			9				1	67	42	3		15	7	10	218	117	55		870
		LB	LB		L	L	L	L	L	L	L	LB	LB			L				L	LB	L	L		LB	L	L	LB	LB	LB		
1361U TESOURO	08	75	09		16	77	90			35	02	46	78		14					07	104	91	19		25	39	45	388	190	53		1411
	L	L	L		L	L	L			L	L	L	L		L					L	L	L	L		L	L	L	L	L	L		
1363 AS PONTES	06	70	06		37	76	77	02	20	12		105	27		27	IP				02	110	73	18		32	53	70	480	138	12		1453
	L	L	L		L	L	L	L	L	L		L	L		L	L				L	LR	L	L	R	LB	L	L	L	L	L	L	
1368D LOURIZAN-M. DA CURRA		204	17		09	109	120	06	18	94			461	03		05	06		10	11	20	42			26	23	05	203	138	70		1600
		L	L		L	L	L	L	L	L			L	L		L	L			L	L	L	L		L	L	L	L	L	L		
1372D VILLARMAYOR-ARMADA	125	15				50	75					140	50		30						30	43			57	24	40	190	175			1044
	L	L				L	L					L	L		L						L	L			L	L	L	L	L	L		
1372U BAÑOBRE	110	100	11		22	50	170			50	11	100	20							30	10	45			45	45	50	110	30	75		1084
	LRT	LR	L	R	L	L	LR	R	R	LR	LR	L	L			R	R	R		L	L	L	R	R	R	L	L	L	L	L	L	
1380 BETANZOS		27	29	IP	IP	105	104			IP	24	63	73	IP	IP	IP		15	IP	36	55	IP			29	192	48	155	143	16		1114
		LT	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L		L	L	LB	LB	L		B	L	L	L	L	L	L		
1380I SADA MONDEGO	03	103	17		74		30		03	25	05		43	60	05					13	50	65			30	10	160	180	75	25		976
	L	L	L		L	L	L		L	L	L		L	L	L					L	L	L			L	L	L	L	L	L		
1381 STA. CRUZ		50	30		30	80	40			40		40	50					25		20	60				20	40	70	250	100			945
		L	L		L	L	L			L		L	L					L		L	L				L	L	L	L	L	L		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
1382C MABEGONDO		244	20		11	131	144	07	07	37			181	01		05	06		10	11	20	42			26	23	02	203	138	70		1339
	RB	LB	L	R	LR	L	L	L	LR	L		R	L	LR	R	LR	L	BR	LR	LR	L	L	R	BR	LR	L	LR	L	L	L		
1382E S. ANDRES DE MEIRAMA		295	72		147	223	156		27	70	03	63	55					IP	16	42						40	107	145	118	38		1617
		L	L		L	L	L		L	L	L	L	L					L	L	L						L	L	L	L	L		
1384A CAÑAS		284	14		80	130	235		15	37	02	20	125						18	08	27				28	32	53	232	125	15		1480
		L	L		L	L	L		L	L	L	L	L						L	L	L				L	L	L	L	L	L		
1386E CECEBRE	06		193	15	04	27	119	125		18	16	07	43	31		05	04			09	32	78	05			L	L	L	L	L	L	
	L		L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L		L	L			L	L	L	L			L	L	L	L	L		
1387 LA CORUÑA		IP	29		12	35	24	15	25	70	IP	17	75	IP	IP	IP			28	37	50	3			30	4	8	128	169	67		826
		LT	L	R	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LR	L			L	L	L	L		B	L	L	L	L	L	L		
1387E LA CORUÑA AEROP.		145	22		12	68	92	31	12	32	IP	2	101		IP	10			13	25	50	59	IP		21	23	8	212	92	38		1068
	B	LTR	L	BR	L	L	L	L	L	L	L	L	L	R	LBR	L		R	L	L	L	L	L	B	LBR	L	L	LB	L	L		
1387I LA TELVA		200	34		41	150	75	18	02	02	15	09	106			04			10	25	98	09			23	12	80	205	80	02		1200
		L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L			L			L	L	L	L			L	L	L	L	L	L		
1388U MALPICA	05		69		76		100		89	97	04	37	56					04		73	11				25	11	189	177	48		1071	
	L		LTR		L		LT		L	L	L	L	L		R			L		L	L				L	L	L	L	L	L		
1390 CARBALLO	50	04	66	35		49	21	13		38	84		51	90		14		01	03	08			64			10	35	41	63	123		863
	L	L	L	L		L	L	L		L	L		L	L		L		L	L	L			L			L	L	L	L	L		
1391E COUSO-PEREIRAS		1068	32		200	253	84	12	11	119	50	138	66						13	22					100	146	142	23			2479	
	RB	RTL	LR	R	LR	L	L	LR	LR	LR	LR	LR	LR	R	R	R	R	R	R	LR	LR	R	R	R	R	R	LR	L	L	LR	R	
1391I CORISTANCO-FONTEBOA		130	50		130	40	120	40	80	40	20	40	30		50	20			50	70					20	50	70	150	250		1450	
	R	LR	LR	R	LR	L	LR	LR	LR	L	LR	LR	LR	R	LR	L	R	R	R	LR	L	R	R	R	R	LR	LR	L	L	L	R	
1399 CASTRELO	17		159	02	356	160	140		115	87	61	175	82	03	07	10		12	25	71	47			43	27	148	145	123	03		2018	
	L	B	L	L	L	L	L	R	L	L	L	L	L	L	L	L	B	LB	L	L	L		B	B	L	L	L	L	L	L		
1401 CORCUBION			165		61	172	69	25	04	233	42	38	176		02	03		02	226	37	08	01			50	05	18	121	48	74		1580
		L			L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L	L	L	L			L	L	L	L	L	L		
1408X LOURO	IP	43	173		200	119	05		68	81	18	148	02		27					114	21				52	04	44	40	84		1243	
	L	LT	LT	R	LT	LT	L		L	L	L	L	L		LR					LR	L			R	R	LRB	L	L	L	L		
1409U SERRA DE OUTES	23	91	140		154	130	142		66	103	18	208	08		21			10	IP	203	26				07		33	32	32		1447	
	L	L	L		L	L	L		L	L	L	L	L		L			L	L	L	L				L		L	L	L	L		
1410 SOBRADO DOS MONXES		26	13	62	68	169			16	84	13	31	111		21	03			04	69	55				34	10	14	41	203	30		1077
	R	LR	L	LT	L	L			L	L	L	L	L		L	L			L	L	L			B	L	L	L	L	L	L		
1412E VILASANTAR	03	49			30	230	138	38		49	118	03	283	138			10	10		148			03			42		110			1402	
	L	L			L	L	L	L		L	L	L	L	L			L	L		L			L			L		L				
1421V SIGUEIRO	36	12	79	102		37	45	63	42	93	152	87	53	61	32				78	56	75	132	151	178	65	59					1688	
	L	L	L	L	R	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	R	R	R	R	L	L	L	L	L	L	LR	LR	R	R	R		
1421X MARANTES	74	46	42	122	104	265	80	122		104	92	100	114	60	34				27	65						26	50	98	82	36		1743
	LT	LTG	L	LGT	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L					L	L					L	L	L	L	L		
1426 MONTAOS-ORDES			50	55	146	147	140		17	90	17	07	36		40	12			66	53					20	12	47	65	93	32		1145
	B	B	L	LBT	L	L	L		L	L	L	L	L		LB	L		B		L	L				LB	L	L	L	L	L		
1428 SANTIAGO AEROP.	135	32	38	IP	77	252	186	36	7	142	55	5	247		17				4	78	40	1			17	5	1	128	32	20		1555
	LTB	LB	LR	LTR	L	LT	L	L	L	L	L	L	L		LB	BR	BR		LBR	L	LR	LR			LB	L	LR	LBR	LB	L		
1430I S. PELAYO DE LENS	06	48	75	03	316	229	210		72	124	19	132	49		13	03		29		50	21				07	14	59	70	36	03		1588
	LT	LT	LB	LB	L	LT	LT		L	L	L	L	L	R	L	LB	R	L	R	L	L	R	R	R	L	L	L	L	L	L		
1435A NOIA CONCELLO		09	75		502	158	185	05	25	154	01	142	10		25				06	132	50					20	34	21			1554	
		LB	LBR	R	LBR	LB	LB	LB	LB	LB	B	LB	LB	B	LB	B	R	R	LBR	LBR	LB	R	R	R	RB	RB	LBR	LBR	LB	B		
1437E VILACOVA-LOUSAME	42			73		494	222	174	14	34	234	38	77	215		42					125	48				24		242	141	62		?
	L			L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		L					L	L				L		L	L	L		
1455 RODEIRO		279	80			286	134	13				60	133												13	11	04	65	08	09		1095
		L	L		B	L	L	L				L	L		B										L	L	L	LB	L	L		
1470 SERGUDE	61	04	38		83	358	142	03	22	111	29	37	78		22					43	51				03	05	23	73	132	34		1352
	LTB	L	L	R	L	L	L	L	L	L	L	L	L		LBR	BR	R	R	R	R	L	R	R	R	R	LR	L	L	L	LBR	L	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
1473 HERBON-PADRON	60	240	85		115	245	95		25	170	25	60								70	20					05	15	85	45			1360
	LBT	LB	LB	B	L	L	L		L	LT	L	L	B	B		B		R	R	LR	LB	R	R	R	R	LR	L	LB	LR	B		
1474 PONTECESURES	82	02	90		105	192	160	72	24	150	15	46	56		04		65								IP	08	13	136	05	44		1269
	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		L		L								L	L	L	L	L	L		
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	377	IP	50		273	134	289	13	21	183	16	73	130	IP	34	01		03	01	33	41				13	11	43	91	92	53		1975
	LT	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L				L	L	L	L	L	L		
1477 DODRO "LA POZA"	230		96		176	171	437	84	48	197	58	127	98		14					16	241	32			12	19		112	41			2209
	LB		L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	R	R			L	LB	L		R	R	L	L	L	L	B		
1477U VILAGARCIA DE AROUSA		37	102		64	111	148	26	06	118	62	11	95		05						79	23			08	IP	IP	102	19	74		1090
		LT	L	R	L	LT	LT	L	L	L	L	L	L	R	LR				B	LB	L		R		L	L	L	L	L	L		
1479I CORON	09	24	96		60	142	42	69	30	100	05	46	21		IP	IP					62	23			06	IP	14	58	89			896
	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L					L	L			L	L	L	L	L	L		
1481I CERDEDO	26	98	20		98	173	192	09	33	71	44	IP	144		07						29	14			08			47	39	60		1112
	L	LT	LR	R	L	L	L	L	LR	L	LR	L	L	R	L	R	R	R	R	R	L	L	R	R	L	R	R	LR	L	L		
1482A CARBALLEDO	84	10	58	49		127	217	192	16	14	107	10	10	364		39						80			19		12	79	73			1560
	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		L					R	L	R	R	R	L	R	L	L	L		
1484C PONTEVEDRA	IP	150	70		57	144	137	7		49	23		123	2	9	IP					49	21	6		15		38	85	1	49		1035
	L	L	L		L	L	LT	L		L	L	L	L	LB	L	L					L	L	L		L		L	L	LB	L		
1485 SALCEDO	10	140	05		265		140	20		120	05	64	50	10	30				IP		78				08		50	30	35			1060
	LR	LR	LR	R	L	R	LR	LR	R	L	LR	LR	L	LR	LR	R	R	R	R	LR	R	LR	R	R	R	R	R	LR	L	LR		
1486 LOURIZAN	62	148	46		92	386	75		17	81	37	08	102		28	04				IP	40	32			07		02	51	25	IP		1243
	L	L	L	R	LR	L	L	R	L	L	L	L	L	R	L	L		R	LR	LR	L	R	R		L		L	L	L	L		
1486U CANGAS	63	28	72		32	207	53		30	25	08	28	37		05	06					55	25			37		30	75			816	
	L	L	L		L	LT	L		LR	L	L	L	L		LR	L		R	R	LR	L		R	R	LR			L	L	L		
1491 FORNELOS G.C.	25	100	35		136	145	160	20	31	19		12	145							21	32				84		31	38	44	15	1093	
	L	L	L		L	L	L	L	L	L		L	L							L	L				L		L	L	L	L		
1492 PRESA DE EIRAS	11	107	41		106	269	128		11	66	57	10	146				10				53	69			13		12	47	41		1197	
	L	L	L		L	L	L		L	L	L	L	L				L				L	L			L		L	L	L	L		
1495 VIGO AEROP.	4	235	53		43	239	146	82	2	57	38		134	7	1	3	45				50	79	10		17		16	34	21	95		1411
	LR	L	LB	R	L	LB	L	L	L	L	L		LB	LB	LR	L	L	R	R	LBR	L	L		R	L		LR	LB	LB	LB		
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	206	20		34	102	130	75		14	71		02	37				17				35	34			10		01	09	103		900	
	L	L		L	L	L	L		L	L		L	L				L				L	L			L		L	L	L	L		
1501 CASTRO DE REI	50	20	105	36		10	20	05		10	40		05								20	30	70	39		08	20	56	70	123	737	
	L	L	L	L		L	L	L		L	L		L								L	L	L			L	L	LB	L	L		
1505 ROZAS	1	267	IP		9	16	13	3		70	4	1	133	10	5	IP					10	55	8	IP		5	5	27	79	9	44	774
	LB	LT	L	B	LBR	L	L	L	R	L	LR	L	L	L	LB	LR	R	R	R	LR	L	L			LBR	L	LR	LBR	L	L		
15100 VILLALBA	11	90	11		15	20		08	10	40	50	150	150															30	40	88	60	?
	L	L	L		L	L		L	L	L	L	L	L															L	L	L	L	
1512 NODAR	35	65	05	45	40	70	160		10	55	05	05	10	90	10	20					40	45			15	15	40	100	40	10		930
	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L					L	L			L	L	L	L	L	L		
15210 BARALLA	54	232	35			70	117		03	39			146			06										11	02	56	83			916
	L	L	L		L	L			L	L			L			L											L	L	L	L		
1524M SANTALLA	50	182	46	95	05	187	194	05	18	36		07	222			44					05	42	02			15		35	103	57	1350	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L					L	L	L			L		L	L	L		
1525 SARRIA	16	90		40	12	154	130		44	60		06	81	01							03	11				01	14	80	49	05		797
	L	LT		L	L	L	L		L	L	R	L	L	L	R	R	R	B			L	L	R	B	B		L	L	L	L	LB	
15810 OULEGO	50	90	10	100	10	64	40			90			60								40									10	10	574
	L	L	L	L	L	L	L			L			L								L									L	L	
1587E LAROCO	75	52		220	14	95											37											60	30			?
	L	L		L	L	L											L											L	L	L		
1596 CAMPOBECERROS	08	14	142	92	06	223	237	163		42	64	06		95				13			17	60				06			12	02		1202
	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		L				L			L	L				L			L	L		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
15988 O INVERNADIRO	34	100	27	17	225	250	200		45	80	IP	20					40				20	15			03			IP	07		1083	
	LR	LT	LT	LR	L	L	L	R	LR	L	L	R	LR	R	R	R	LR	B			20	LE	LR	R	R	R	R	LR	LR	R		
1603 VIANA DO BOLO	65	58	14	113	40	350	44		47	35							77												10	20	873	
	L	LT	L	LT	L	LT	L		L	L							LT												L	L		
1608 CASTIÑEIRA		220	40	30	370	390	480	280		50	50			20			40														?	
	LT	L	LT	LT	L	LT	L	L		L	L						LT														?	
16150 VALDAMITA	40	137		30	20	280	43		58																		70	130			?	
	L	L	L	L	L	L	L																				L	L			?	
1628 PRADA	20	170	140	10	30	10	160	20		20				40							20	50			10			L	30	50	780	
	L	L	L	L	L	L	L	L		L																		L	L	L		
1630E CABEZA DE MANZANEDA	07	177	130	85	105	200	640	185		65	58			25			11	11				60	71		22			115	111		2078	
	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L			L	L										L	L	L		
1632 PUEBLA DE TRIVES	110	120	20	80	25	80	100		20								20	40		40	30						20	40	20	30	795	
	L	L	L	L	L	L	L	L									L	L		L	L						L	L	L	L		
1639 CHANDREXA DE QUEIXA		157	91	13	90	35	225	100		56	47			43			87				26	06			07			L	L	L	1114	
	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L			L											L	L	L		
1644 RABAL	154		50	54		193	60		40	45			30			08	94			26	08								L	L	922	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L			L	L			L	L							L	L	L		
1648 ACTIVEIROS	45	100	05	200	10	100	40		20	20			90			15	15			10	70							L	L	L	845	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L			L	L								40			50	30			
1652 VILARBACU	50	160	70	10	70	260	170		50	130			200				L			80	150							L	L	L	1710	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L				L			L	L							L	L	L		
1652E CRUZ DE OUTEIRO	80	169		50		105	97		61	38	03		90		10					L	L							L	L	L	1011	
	L	L	L	L	L	LT	L		L	L	L		L							29	80				06	03	58					
1654E HOSPITAL		420	70	10	140	390	350		100	170		10	180			10				100	120							L	L	L	2330	
	B	L	LT	LT	LT	LT	LT		L	L			L			L				L	L							40	100	40		
16560 VEGA DE BRAÑA		35	190	11		90	276	161		63	64			119							26	70						L	L	L		
	L	L	L	L			L	L		L																		L	L	L	1156	
1657 SEGANE DO CAUREL	130	160	140			60	160	260	50	70	20	60	40	10							70	20						50	120		1440	
	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L																		L	L		
1658 FOLEGOSO DO CAUREL	70	75	32	30	60	170	120		97	60											100	86						50	126	37	1113	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L											L	L						L	L	L		
1661E VILAR DO CAUREL	81	101	38	18	42	38	40		12	35	07		03				08			12	32							15	48	63	621	
	LBT	LB	LBT	LB	LB	LB	LB	LB	L	LB	LB		L		R	R	L		B	LB	LB							LB	LB	LB		
16611 PONTE LOR	46	73	12	10	04	90	51		21	43		122								26	38							75	80		691	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L							L								L	L	L		
1661K POZOS DO LOR	60	50				100			90			70								10	10							30	60		470	
	L	L	L	L	L	L	L		L			L																L	L			
16621 CABELA	50	40	20	40	20	80	100					40		20						20	40								20		?	?
	L	L	L	L	L	L	L					L		L							L								L			
1665 CASTRO CALDELAS	120	100		100	170	100	100																					150	140		?	?
	LT	LT		LT	LT	L	L					L																	L	L		
1667 MONTEDERRANO	90	130	60	70	70	120	280																					L	L	L	1360	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L															L	L	L		
1668 EDRADA	160	52	22	130	30	130	167	20	10	32	10	20	107	40	21													150		50		1151
	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L		L	L														L	L	L		
1671 PUEBLA DE BROLLON	20		L	L	20	10	150			110					40				30	20								100	60	20	?	?
	L	L	L	L	L	L	L								L				L	L								L	L	L		
16721 AIRA PADRON	15	25	120	100	15	40	150	150		40	40	05	10	280							45	60						L	L	L	1430	
	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	L		L	L	L	L				L				L							L	L	L		
1675U CERVELA	20	56				120	80		40	100	10	10	100															30	70	80		716
	L	L				L	L	L		L	L	L	L															L	L	L	L	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1677 BOVEDA	83	117		30	53	50		39	96	30										13								100	16	13		640	
	LT	L		L	L	L		L	L	L	R	R	R	R	R	R	R	R	R	L	R	R	R	R	R	R	R	L	L	L			
1679A MONFORTE DE LEMOS	65	70		20	25	55	65		40	70					30													75		10		525	
	L	L		LT	L	LT	L		L	L				B	LB													L		L			
1683 SOBER	140	19		40		226		67	155						IP	IP			IP								55	71	166			939	
	L	L		L		L		L	L					B	B				B								L	L	L				
1684 EIRE		130	40	30		100	200	210	20	30	100		20	20								40								70	100		1110
		L	L	L		L	L	L	L	L	L		L	L								L								L	L		
16840 FIGUEIROA	178	74	48	58	20	150	166	01	35	37		46	02								27				06			106	50	10		1014	
	LT	LT	LT	LT	L	LT	L	L	L	L		L	L		B						L		B	B	L			L	L	L			
1690A ORENSE	327	95		IP	27	46	61	24	2	116	14		1	5					B								3	1	IP	9		753	
	LT	L		LTR	LR	L	L	L	L	L	L		L	L	R	R			R		22							1	L	L			
1704E ALTO DO RODICIO	50	93	66	60	120	20	120	150		66	53			190	20					R		L	R	R			L	LR	L	L			
	LT	LB	L	L	L	LB	LB	L		L	L	B	B	LB	LB			B	B	B		LB	L				30		47	76		1267	
1706 ALLARIZ	28	55	02	06	38	58	67		29	67			91				22			42	18				09		68	54	11	05		670	
	L	L	LB	LT		L	LT	LT		L	L		L	B			L			L	L				09		L	L	L	L			
1706A ROIMELO ALLARIZ	07	94	06		51	77	82		26	77			113				22			55	21				11		71	57	09	06		785	
	LB	LT	L		L	LT	L		L	L			L				L				L	L			11		L	L	L	L			
1707U CELANOVA	140	12	01		40	57	50			60			10				17				37	13			10		09	05	02	10		473	
	L	L	LR	R	L	LT	L	R	R	L	R	R	L	R	R	R	LR	R	R	L	L		R	R	B	L	R	L	L	L	L		
1723 PONTEAREAS-CANEDO	92	10	13	18	48	68	22	22	12	122	04	03	144		06		17			33	27						61	42	58	04		826	
	L	L	LBR	LR	L	L	L	L	L	L	L	L	L	R	LRB	R	LR	R	R	LR	LB	R	R	RB	R		L	L	L	L	LBR		
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	05	135	03		84	05	70	23		130	40	80	IP							55							05	20	70	04		729	
	LR	LR	LR	R	L	LR	LR	LR	R	L	LR	LR	LR	R	LR	R	R	R	R	R	LR	R	R	R	R	R	LR	LR	L	LR			
1726E PEGUILLAL	250		60		20	40			60	150	120	70								20	60		40		50			110	130			1180	
	L	R	LR	R	LR	LR	R	R	LR	L	L	LR	R	R	R	R	R	R	R	LR	L	R	LR	R	LR	R	R	L	L	L	R		
1728I MONTE ALOIA	90	55	70	15	65	130	45		175	76	10	180		20	10					100	130	15		200		15	08	38				1447	
	L	L	L	L	L	LB	L			L	LB	L		L	L					L	L	L					L	L	L	L	B		
1730E O ROSAL	129	28	12	20	82	227	42		21	98	17	37	88		15					97	30				21		IP	40	39			1043	
	L	L	L	L	L	L	L		LR	L	L	L	L		R	LR				LR	L		R	R	LR		L	L	L				
1732 VILLADERREY	10	40	04	130	180	160	100		20	80		10					35				10	40						05		20		844	
	L	L	L	LT	L	LT	L		L	L		L					LT				L									L			
1735 XINZO DE LIMIA	15	45	20	30	56	53	85	26	30	40								100			50	20				20	20					610	
	L	LB	L	LT	L	L	L	L	L	L				B	B			LBT	B		LT	LB	B				L	L	B	B	B		
2969U MESON DE EROSA	125	75	45	20	175	400	29	55		102							22			11	16								15			1090	
	L	LT	LT	LR	LR	LT	LT	L		L					B					L	LB	R							L	R			
2978E CABREIROA	65	57	11	18	90	110	65		40	37							20				05							IP	IP	IP		518	
	L	L	L	L	L	L	L		L	L	R	R	R	R	R	R	L	R	R	R	L	R	R	R	R	R	R	R	L	L	L		

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología

JUNIO DE 1997

TEMPERATURAS EXTREMAS DIARIAS (EN DECIMAS DE GRADO)
Y VALORES MEDIOS CORRESPONDIENTES EN LAS ESTACIONES
DE LA RED CLIMATOLÓGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1300C FOLGUEIRA DE AIGAS	178 84	240 87	172 91	121 98	126 76	192 80	141 120	176 79	200 90	191 60	173 107	184 91	150 108	200 100	187 98	179 97	171 71	190 49	162 61	173 40	142 62	131 51	134 56	221 61	182 82	120 81	109 42	87 30	112 46	131 62	163 75	119	
1317I O'XIPRO	145 101	146 98	171 100	120 91	167 70	195 127	152 102	183 101	235 108	200 91	191 108	190 91	175 110	192 90	193 87	142 65	175 87	171 71	160 65	157 69	112 82	134 71	170 74	195 41	173 72	112 80	103 42	98 25	121 51	137 68	161 81	121	
1342A RIBADEO	190 130	180 110	190 135	155 110	220 95	260 155	215 160	225 145	205 130	235 150	230 170	210 155	195 150	180 135	195 120	205 130	185 125	185 110	190 105	215 120	205 140	200 125	185 135	180 95	235 110	175 140	160 105	150 80	185 110	180 120	197 127	162	
1347 VIVERO-PENEDO DO GALO	170 141	172 110	164 121	141 112	162 110	198 132	191 140	210 121	202 136	201 140	210 151	201 148	200 140	172 118	201 120	180 124	157 120	142 118	168 112	162 119	151 118	152 110	174 121	167 120	190 106	132 117	181 90	122 91	156 98	165 110	173 120	147	
1347T BURELA	220 130	190 110	210 110	190 120	220 120	220 130	240 140	250 140	210 140	240 150	250 160	260 160	210 140	200 140	200 140	200 140	210 140	200 140	210 140	220 140	230 140	200 130	200 140	200 130	230 140	210 140	200 130	170 110	170 140	170 110	211 135	173	
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	195 105	215 110	195 90	180 90	210 140	235 150	220 110	235 120	220 140	235 150	230 140	225 115	210 80	230 110	220 110	200 90	210 90	215 110	210 130	200 120	210 120	200 80	205 80	210 130	220 90	175 80	150 90	200 120	210 90	210 111	161		
1353 CAPELADA	200 115	175 110	175 115	150 50	175 80	175 125	170 120	180 115	210 115	210 130	175 130	175 125	175 130	180 80	175 90	150 120	175 85	180 120	175 85	145 115	145 110	160 110	175 110	165 95	140 50	140 115	140 95	110 50	145 85	145 100	166 103	134	
13600 MONTEFARO	202 140	188 126	176 124	184 112	180 114	198 142	180 134	200 124	222 142	206 142	192 144	190 136	186 136	180 130	186 112	180 124	190 122	182 122	178 108	162 122	162 124	174 126	182 124	202 104	172 108	170 110	160 116	144 86	168 112	172 126	182 123	153	
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA	160 108	162 95	165 105	152 78	160 75	175 112	168 90	188 90	230 118	185 122	178 115	170 108	150 115	180 95	180 85	155 92	189 88	175 85	155 85	148 78	120 85	148 80	172 99	200 88	150 78	115 85	115 60	92 55	135 72	150 89	161 91	126	
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	220 140	200 130	200 140	190 110	190 140	210 140	200 120	220 130	240 140	220 150	210 140	210 150	180 140	200 100	200 120	180 120	210 100	200 100	180 110	160 120	170 110	180 120	190 80	220 90	180 120	170 90	160 70	150 100	170 120	180 110	193 118	156	
1381 STA. CRUZ	200 120	200 110	210 130	200 130	210 140	190 150	200 140	220 120	210 130	200 140	220 130	200 150	210 130	210 150	200 140	220 150	220 140	220 150	200 130	210 130	190 130	190 120	210 130	220 140	200 140	190 130	200 120	190 130	180 110	190 100	204 132	168	
1382C MABEGONDO	210 95	205 130	195 70	200 75	200 105	220 140	200 100	220 120	240 140	225 145	215 145	210 155	215 140	220 80	215 110	195 125	205 75	195 85	190 95	180 110	195 100	190 105	195 65	210 80	195 100	170 70	120 55	160 80	175 95	185 95	198 103	151	
1384A CAÑAS	225 100	230 120	210 110	205 70	200 75	210 95	200 145	235 100	255 120	240 145	230 150	220 140	220 150	210 140	220 75	215 90	220 120	210 70	210 80	195 85	200 110	200 90	215 105	220 60	205 70	180 130	180 80	160 55	190 100	200 110	210 103	157	
1387 LA CORUÑA	206 146	204 154	212 148	194 124	212 128	222 154	216 156	223 146	212 156	224 158	226 164	204 164	206 149	196 152	218 136	206 148	190 152	196 150	200 146	194 146	189 140	198 144	196 152	196 122	200 136	180 148	180 124	174 120	186 126	198 134	202 144	173	
1387E LA CORUÑA AEROP.	208 116	200 144	204 132	196 92	204 106	214 146	202 140	228 122	230 144	226 152	220 160	214 156	204 148	202 122	212 104	206 122	200 136	198 120	198 106	184 120	180 136	188 130	198 138	204 90	204 100	186 140	174 100	162 88	184 114	194 134	201 125	163	
1387I LA TELVA	225 110	225 110	205 125	200 70	210 80	215 100	215 135	245 105	230 120	240 140	245 150	225 145	215 100	200 135	215 95	210 90	210 95	200 80	210 90	195 80	200 110	205 100	200 110	210 85	215 90	185 110	180 100	175 65	195 95	205 105	210 104	157	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1388U MALPICA	205	200	215	195	205	220	210	230	210	225	215	215	205	210	220	205	200	200	200	195	190	200	205	205	205	190	190	185	195	195		205	
	130	145	130	100	100	135	150	125	125	145	150	140	150	120	100	120	120	100	120	115	130	145	115	95	100	140	120	110	115	130		124	164
1390 CARBALLO	210	200	190	200	180	200	200	190	220	240	200	210	200	190	200	210	210	190	180	190	180	180	190	180	180	190	170	160	170	180	193		
	90	100	100	50	60	150	140	120	100	120	150	140	150	140	160	70	110	60	90	60	80	70	90	70	60	130	100	60	50	50	97	145	
1391I CORISTANCO-FONTEBOA	210	200	200	200	210	210	200	220	250	220	220	220	230	220	220	200	190	190	200	190	180	200	210	190	210	180	170	160	190	180	202		
	110	120	130	130	90	170	140	130	120	60	160	160	150	140	120	120	120	100	110	110	140	130	130	120	110	140	130	140	110	140	126	164	
1399 CASTRELO	200	200	180	190	160	170	180	190	220	180	180	180	180	190	200	190	190	180	190	180	180	190	190	180	180	170	150	150	170	190	183		
	100	100	120	80	75	110	110	120	110	130	135	130	130	100	80	110	100	100	100	110	80	100	120	100	80	70	90	50	90	90	101	142	
1406 PONTE MUIÑOS	190	200	170	130	200	180	180	160	210	190	190	170	180	190	200	200	190	200	200	190	160	150	180	200	220	210	160	140	150	160	182		
	100	100	120	50	80	120	130	80	110	120	140	130	40	100	80	90	100	120	100	90	120	100	90	100	90	120	80	70	100	120	100	141	
1408X LOURO	230	200	190	205	180	190	200	210	220	210	190	200	205	210	210	205	225	235	205	185	180	200	215	250	195	205	180	170	180	200	203		
	140	140	150	105	120	170	150	150	130	130	160	155	155	135	105	120	125	130	115	125	130	120	100	105	110	125	100	80	110	120	127	165	
1409U SERRA DE OUTES	235	212	203	226	194	210	206	225	242	220	208	215	212	235	215	220	222	227	217	187	200	210	220	243	200	195	198	163	210	210	213		
	160	127	142	110	98	146	150	150	130	150	155	160	152	155	100	95	130	126	105	94	120	94	95	108	95	130	70	65	112	150	122	168	
1410 SOBRADO DOS MONXES	196	186	186	180	181	177	195	195	228	190	174	196	191	205	193	172	196	192	174	157	152	163	190	221	174	145	155	141	139	174	181		
	93	76	114	50	47	123	125	105	106	135	130	125	139	118	71	103	111	66	54	50	106	102	109	82	63	115	30	13	91	86	91	136	
1421X MARANTES	226	200	192	200	210	182	180	200	212	200	203	190	202	193	184	190	200	202	194	190	200	180	192	216	182	174	170	145	150	160	191		
	113	100	90	70	72	84	92	100	110	112	110	120	114	110	102	100	100	92	100	95	100	110	102	100	74	80	82	60	80	92	96	143	
1428 SANTIAGO AEROP.	215	186	190	206	170	184	180	200	234	196	175	192	198	225	204	203	205	204	212	172	170	185	208	231	186	168	170	132	166	180	192		
	112	110	116	70	94	130	120	118	122	130	133	132	126	104	84	106	105	98	96	96	102	98	104	89	98	102	80	64	95	110	105	148	
1430I S. PELAYO DE LENS	200	250	205	190	225	160	195	180	215	190	200	190	195	210	230	215	210	230	220	215	170	170	200	220	250	190	175	190	140	170	200		
	100	110	120	70	70	130	135	115	100	130	140	130	135	130	85	95	100	95	90	65	110	80	90	50	60	120	85	40	95	120	100	150	
14630 MOURISCADA	210	170	171	189	162	171	170	187	238	182	191	208	183	211	202	181	197	203	179	181	157	180	182	237	201	152	150	121	146	151	182		
	68	104	120	52	45	120	130	126	108	124	130	123	131	125	86	56	110	80	81	40	126	87	70	16	70	101	37	07	60	71	87	134	
1470 SERGUDE	235	200	200	215	190	195	195	210	240	210	190	190	210	230	210	205	220	220	210	185	175	200	215	245	200	185	180	145	170	195	202		
	115	115	135	80	80	105	130	125	120	135	140	140	140	140	135	95	110	110	90	85	100	95	105	80	80	125	95	55	95	115	108	155	
1473 HERBON-PAORON	245	320	200	235	190	210	210	225	250	220	200	210	210	250	220	225	240	245	240	200	200	220	235	220	220	210	205	205	210	210	223		
	135	140	150	95	100	135	150	135	130	150	160	150	150	150	105	115	130	110	100	85	115	105	105	90	95	135	90	65	90	135	120	171	
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	240	195	195	211	172	191	190	203	240	201	185	198	200	221	204	202	215	213	208	177	178	189	213	232	193	176	185	144	168	191	198		
	108	123	136	183	97	140	131	117	126	139	142	142	139	132	106	103	119	110	95	94	124	103	110	96	96	126	87	70	102	119	117	157	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	225	212	205	210	192	210	199	215	231	214	190	204	204	225	206	206	236	244	220	192	188	204	229	258	205	203	198	156	194	205	209		
	111	153	154	101	112	156	145	147	136	152	160	151	155	158	116	122	132	132	115	118	138	117	104	124	126	128	104	83	106	135	130	170	
14780 CUNTIS	241	202	171	183	172	186	191	215	223	225	211	210	235	236	232	231	215	223	191	169	167	174	231	256	231	228	224	209	226	183	210		
	112	120	116	150	121	120	110	186	171	164	101	131	130	132	91	100	101	142	140	146	147	146	140	98	70	76	71	59	72	71	118	164	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED.	MES
1479I CORON	230 130	210 155	210 155	215 105	205 130	210 145	210 150	215 150	235 140	220 145	220 165	205 155	215 155	235 160	215 125	215 130	235 140	240 145	220 120	200 135	210 110	215 130	235 105	255 125	220 145	210 140	200 125	170 85	215 115	210 140	217 135		176	
1484C PONTEVEDRA	218 120	206 146	198 122	214 100	192 112	196 146	196 140	210 130	238 136	204 144	190 140	200 144	198 154	228 136	206 116	210 125	228 136	240 115	216 110	190 108	180 129	204 112	224 104	246 104	214 115	196 118	182 96	160 72	188 104	190 125	205 122		164	
1485 SALCEDO	210 100	210 100	210 150	220 90	200 80	210 130	210 120	220 120	220 120	250 120	210 140	210 140	200 130	210 100	220 110	220 110	240 130	250 100	210 90	210 100	200 60	200 80	240 80	260 80	220 100	200 140	180 70	190 50	190 50	210 60	214 102		158	
1486 LOURIZAN	226 112	211 151	198 146	214 85	202 102	218 120	206 146	218 135	234 126	216 130	198 148	202 145	205 152	221 137	212 104	210 160	246 131	251 106	212 102	201 96	192 145	204 112	241 86	256 107	218 112	207 120	181 138	165 62	189 80	206 124	212 121		166	
1486U CANGAS	210 130	220 155	195 160	210 100	205 120	200 145	200 150	220 150	230 140	220 145	195 160	205 160	195 167	215 145	210 115	215 125	235 140	235 120	205 110	200 120	195 135	200 120	215 100	240 100	220 120	215 130	190 105	185 75	195 105	205 125	209 129		169	
1495 VIGO AEROP.	213 138	194 148	172 122	192 102	180 120	196 136	184 136	215 130	232 124	196 136	180 140	196 136	180 140	192 140	192 122	190 124	222 132	226 112	180 110	190 116	174 120	180 110	214 110	232 118	196 116	180 110	174 100	150 70	172 102	180 120	192 121		157	
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	235 120	215 160	205 150	210 90	205 130	210 150	210 150	230 140	230 130	220 145	210 160	215 150	205 165	215 150	215 100	210 125	235 145	230 90	230 95	210 95	200 140	205 125	210 90	230 90	220 100	205 150	190 85	185 60	195 100	200 130	213 124		168	
1505 ROZAS	210 114	178 120	210 114	166 86	204 66	222 130	186 124	214 120	254 104	206 136	216 136	206 124	212 130	224 92	214 90	182 92	196 104	206 82	200 74	186 86	164 100	180 98	200 86	216 58	196 76	158 78	148 50	132 26	152 96	186 82	194 96		145	
1514I SAN BREXOME	180 70	161 100	179 81	162 37	183 31	190 106	174 100	200 82	240 81	212 100	211 112	210 101	211 118	220 92	204 50	171 81	192 98	194 60	175 40	160 57	145 91	160 73	187 84	220 21	181 40	152 91	140 18	121 0	154 50	174 71	182 71		127	
15170 RUBIAS	195 81	241 80	200 97	213 64	191 67	210 126	221 101	196 98	191 86	178 101	182 102	181 97	184 110	201 94	182 65	181 50	179 76	201 80	206 72	189 51	172 50	178 45	201 58	200 76	220 50	187 81	160 96	137 42	126 50	187 81	190 78		134	
1524M SANTALLA	190 107	149 121	182 98	151 71	184 45	200 92	162 110	201 102	240 80	195 87	193 130	211 124	182 141	218 130	212 118	160 70	189 62	200 91	182 70	180 50	151 106	165 87	190 79	235 51	207 57	151 91	136 60	112 20	134 79	142 80	180 87		134	
1525 SARRIA	195 85	165 110	190 100	155 70	185 50	200 105	170 105	195 100	235 95	190 130	200 120	205 110	190 125	210 110	200 70	175 60	190 100	195 70	180 70	190 45	170 105	170 75	185 85	225 45	205 70	160 95	140 50	120 25	150 70	165 80	184 84		134	
15310 MTES. VACALOURA	174 101	139 90	167 91	140 75	161 60	160 91	142 84	180 86	210 107	157 102	170 100	172 96	171 114	190 91	176 92	145 70	161 71	180 68	160 57	152 50	120 75	147 60	158 71	210 50	179 57	130 76	121 41	92 30	109 47	137 58	157 75		116	
1582B AS PETARELAS	200 114	151 120	192 100	163 87	178 70	215 117	180 114	220 116	250 111	201 91	192 127	217 110	200 137	234 110	221 91	184 75	212 90	227 74	216 76	230 60	164 107	201 68	220 81	270 80	231 91	183 117	170 79	141 40	167 91	190 86	201 94		148	
1582I SIERRA DEL EJE	180 92	107 103	143 82	125 71	131 50	158 102	112 86	170 83	206 96	178 110	170 100	191 97	153 119	205 107	204 100	146 65	167 73	195 57	168 61	189 45	113 78	152 49	180 48	220 61	196 90	143 75	121 21	90 15	112 42	110 46	158 74		116	
1598B O INVERNADEIRO	190 60	145 95	150 95	160 55	130 45	140 70	120 75	180 90	200 70	142 105	150 105	190 95	155 100	215 110	190 65	160 65	162 65	197 55	179 55	200 02	135 90	155 55	205 40	235 60	224 65	150 99	150 45	115 35	135 65	150 54	167 70		118	
1630E CABEZA DE MANZANEDA	145 75	80 50	110 40	150 25	120 05	120 60	120 45	100 45	140 50	170 65	170 60	150 35	140 50	130 60	130 40	135 35	140 40	140 40	140 20	110 40	140 55	140 15	145 30	130 35	165 60	160 40	75 -05	80 -10	40 05	75 10	126 37		82	

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1639	CHANDREXA DE QUEIXA	175 70	180 85	140 95	175 80	145 60	160 90	165 95	150 90	200 90	210 90	180 110	190 100	190 105	190 110	205 80	180 75	150 75	160 75	200 60	160 50	175 80	120 50	150 70	165 50	180 60	205 90	150 45	120 40	90 60	115 65	166 77	121	
1654K	CONCHADA	221 71	211 142	220 65	220 57	217 61	231 76	261 75	228 91	246 90	245 82	237 97	256 91	250 80	221 67	242 78	249 67	240 63	225 57	221 80	218 62	242 60	271 51	262 71	217 79	220 48	181 35	201 52	216 59	232 67	217 66	231 71	151	
1677	BOVEDA	230 150	180 130	200 150	200 90	210 90	220 150	180 140	220 130	250 150	200 150	210 150	230 150	210 160	250 150	230 120	200 150	220 130	240 90	220 150	180 80	210 140	220 110	260 80	240 100	190 140	170 140	140 60	180 110	180 100	209 125	167		
1679A	MONFORTE DE LEMOS	240 110	200 140	220 130	200 100	230 90	220 110	200 130	230 120	270 110	230 120	220 140	240 140	250 150	240 140	220 110	240 100	250 130	230 120	210 90	200 70	210 120	230 100	280 110	240 120	210 100	190 120	150 40	180 100	200 100	222 112	167		
1690A	ORENSE	250 122	218 152	220 126	232 110	228 98	224 156	214 138	242 132	282 126	234 156	236 156	240 150	232 162	264 158	238 120	230 106	246 136	264 104	226 110	224 92	190 134	232 96	246 76	292 84	270 114	212 132	196 84	158 50	204 106	210 116	232 120	176	
1699D	PIELES	201 91	152 102	163 101	168 72	151 70	150 106	142 101	173 100	201 104	157 110	158 112	182 101	170 120	201 115	156 70	182 71	181 98	190 81	167 75	162 60	130 101	151 72	152 80	231 40	192 91	131 87	152 51	107 46	132 70	151 76	165 86	125	
1704U	MONTE MEDO	161 126	176 117	170 85	182 91	178 126	164 123	205 120	225 119	178 131	181 80	202 69	174 150	211 131	187 97	176 98	187 102	210 76	191 90	190 79	151 120	176 87	209 62	261 70	230 100	182 127	167 138	128 61	152 94	164 96	173 89	185 102	143	
1706	ALLARIZ	210 80	190 100	200 120	200 80	210 80	210 120	190 120	220 110	260 100	260 140	260 140	230 120	210 150	230 150	220 90	190 100	200 100	230 90	200 100	210 70	170 120	180 70	210 50	260 50	240 90	180 120	160 70	130 50	180 90	190 80	208 98	153	
1706A	ROIMELO ALLARIZ	205 95	190 130	200 120	200 100	200 105	195 115	170 125	200 125	260 110	200 140	220 150	200 135	200 150	250 170	210 100	210 110	205 110	205 100	200 100	200 80	165 80	210 80	215 60	215 65	260 100	180 125	170 70	130 60	175 100	190 90	203 107	155	
17210	MOURISCADOS	207 105	230 131	171 126	192 81	173 82	170 117	181 119	210 120	182 121	187 118	163 132	201 124	178 132	210 140	201 100	230 112	212 116	235 108	197 85	209 97	161 126	190 104	221 91	250 100	217 111	184 120	173 91	152 60	170 87	172 100	194 109	151	
1726E	PEGULLAL	270 150	240 130	240 80	260 80	200 130	230 120	230 120	250 100	290 140	230 140	220 110	250 140	210 140	280 80	250 100	260 120	270 70	290 70	250 70	240 130	200 90	270 60	290 70	330 80	260 130	240 90	220 30	180 80	220 100	260 80	248 101	174	
1728I	MONTE ALOIA	199 90	175 111	157 100	180 62	150 80	162 102	161 101	182 100	175 98	163 110	151 110	180 100	165 109	191 118	183 90	185 81	200 76	206 72	180 90	176 81	158 100	173 80	185 70	230 75	193 92	168 94	158 70	151 58	173 68	178 80	176 89	133	
1733C	BALTAR	172 30	161 101	183 50	161 81	160 20	180 62	151 90	190 86	220 57	173 101	180 110	205 90	182 118	211 117	192 50	176 61	172 72	197 60	161 56	190 67	139 106	153 50	171 20	230 27	201 30	150 26	132 34	115 30	140 31	151 30	173 62	118	
1735	XINZO DE LIMIA	190 85	120 100	140 70	150 70	130 60	140 55	150 70	170 80	220 80	180 100	200 90	190 95	180 80	215 100	220 80	180 65	175 50	230 70	220 100	190 70	180 70	200 90	210 30	230 90	250 110	200 100	190 80	150 70	160 70	60	185 78	131	
2969U	MESON DE EROSA	190 70	200 100	110 85	185 75	160 60	155 75	160 75	150 75	195 90	220 110	170 95	185 90	200 100	210 80	225 80	210 65	170 80	165 75	215 70	180 55	200 95	150 45	170 50	220 80	250 95	230 90	160 45	160 40	130 50	150 50	183 75	129	
2978L	CASTELO DA PENA	191 83	146 120	178 98	162 57	150 50	152 107	151 82	150 91	220 90	162 109	178 101	201 92	170 114	217 116	192 70	170 67	161 70	157 60	200 91	178 72	154 56	198 101	165 70	201 40	250 60	215 76	163 110	160 30	142 42	150 71	176 80	128	



INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

EL JEFE DEL

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

APARTADO 285

5 de Junio 1931

MADRID

Sr Don Valentin Sobrini

Jefe del Observatorio Meteorológico de

LA CORUÑA

Mi querido amigo: Recibo la suya pidiendo material para la solemne inauguración se Observatorio.

Ante la urgencia del caso y no disponiendo de garitas grandes en almacén, desearía que me contestase Vd. a vuelta de correo si le servirían dos garitas pequeñas, pues desconocemos el tamaño de los aparatos registradores de que dispone.

En cuanto a telera no habrá inconveniente en remitirle una Wild corriente, aunque dice Alonso tiene Vd. ahí una Richard con anemógrafo horizontal y vertical de verdadero y muy espectacular.

Contésteme pronto a estos extremos y sabe es suyo affmo amigo
q e s m

E. Merquer

La Coruña, 5 de junio de 1931

Agradecemos el trabajo de todos los observadores, especialmente de los colaboradores que atienden la mayor parte de las estaciones de la red climatológica.